### 郵便受箱は定期的にお手入れをする必要があります

末永くご愛用していただくためには、定期的なお手入れが必要です。特に工場地帯ではススや鉄粉が付着しやすい場所や、海岸が近く潮風に さらされる場所、融雪剤をお使いの場所では、お手入れをおこたるとさびを誘発し、"腐食"や"もらいさび"を起こす場合があります。

### お手入れ方法

- ・やわらかい布でから拭きして下さい。
- ・汚れのひどい場合は、中性洗剤を含ませた布で拭いた後、水拭きして 下さい。水分は完全に拭き取って下さい。
- ・シンナー・ベンジン・みがき粉・タワシなどを使って清掃することは 避けて下さい。変色・キズ・塗装ハクリ等の原因になります。





### **/**(注意

お手入れの際は、安全のため必ず ゴム手袋をお使い下さい。

この製品は板金部品を使用している 🕻 ため、細部までお手入れされる場合 は、手を切る恐れがあります。

### アフターサービスについて

### ●修理サービス

### ●アフターサービスについてご不明な場合

お買い求めの販売店または工事店にお申し付け下さい。

お買い求めの販売店または、下記支店・営業所までお問い合わせ下さい。 お問合せの際は、下記の内容をお知らせ下さい。

お知らせいただきたい内容 ①住所・氏名・電話番号

②製品名・品番

③故障の内容や状況

■品番の確認方法



品番は郵便受箱の内側の側面もしくは奥に 貼ってあるシールに記載されています。 「MB」から始まる数字が品番です。

■交換部品--



### 本製品の保証及び免責事項内容について

郵便受箱の箱体の剛性については、お買い上げ日より5年間とします。 その他の部位については、お買い上げ日より2年間とします。

保証期間中に正常な使用状態において、万一製造上に起因する故障が 生じた場合には、当社にて無償で修理いたします。

本製品は通常郵便物の受箱を目的とし、現金、有価証券、重要書類、宝石、 貴金属などの保管には適しません。いかなる配達物、内容物であっても、 本製品の故障の有無にかかわらず盗難あるいは紛失、損傷、汚染した 場合、当社はその責任を負わないものとします。

次のような場合は保証期間中でも有償修理となります。

(1) 住宅用途以外で使用した場合の故障・損傷

- (2) ユーザーが適切な使用、維持管理を行わなかったことに起因する故障・損傷
- (3) ユーザーが施工説明書等に基づかない施工、専門業者以外による移動・分解などに起因 する故障・損傷
- (4)建築躯体の変形など住宅品本体以外の不具合に起因する当該住宅部品の不具合、塗装 の色あせ等の経年変化又は使用に伴う摩擦等により生じる外観の現象
- (5) 海岸付近、温泉地、融雪剤の使用など、地域における空気環境に起因する故障・損傷 (6) ねずみ、昆虫等の動物の行為に起因する故障・損傷
- (7)火災・爆発等事故、落雷・地震・噴火・洪水・津波等、天変地異又は戦争・暴動等破壊 行為による故障・損傷

### ※この取扱説明書は必ず お客様にお渡し下さい。

### DASTA 株式会社 キョーワナスタ

本社・東京支店/〒103-0006 東京都中央区日本橋富沢町12番16号(ナスタビル2F) Tel.03-3660-1815(代) Fax.03-3660-1825 大阪支店 Tel (06) 6858-5671(代) 仙台支店 Tel (022) 207-4700(代) 横浜支店 Tel (045) 474-0631(代) 北陸業業所 Tel (0766) 21-7100 (代) 福岡支店 Tel (092) 472-1088 (代) 札幌支店 Tel (011) 741-2250 (代) 北関東支店 Tel (048) 553-1751 (代) 名古屋支店 Tel (052) 242-2272 (代) 広島支店 Tel (082) 249-4651 (代) 上が小韓 Tel (03) 3660-1781 (代)

HP http://www.nasta.co.jp/ E-mail info@nasta.co.jp

# **NASTA**

## 集合郵便受箱

お客様用

Kyowa Nasta Co., Ltd.

# 取扱説明書

この度は、キョーワナスタ集合郵便受箱をお買い上げいただき ありがとうございます。

で使用前にこの取扱説明書をお読みいただき、末永くご愛用下さ い。お読みになったあとは、紛失されませんよう保管して下さい。

取付完成後は、この取扱説明書を必ずお客様にお渡し下さい。



## 号室の

お客さまへ

▼開錠番号シール お客さまがご使用になる開錠番号 です。開錠番号シールを郵便受箱 から必ず外し、右の枠内に貼って

保管して下さい。 1枚は管理者様用です。 貼付場所

### 安全上のご注意 必ずお守り下さい

ここで示した注意事項は、お使いになる方やその他の方への危険や損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを次のように説明しています。

■説明を無視した使用方法によって生じる、<危害や損害の程度>を次の表示で区分し説明しています。

⚠警告

この表示の欄には「死亡や重大な事故の発生が 想定される」内容です。

⚠注意

この表示の欄には「ケガや物的損害の発生が 想定される」内容です。

### ⚠ 注意

■扉にぶらさがらないで下さい。

扉にぶらさがったりすると扉が変形したり、 破損することがあり、思わぬケガをすることが ありす。特に子供の遊びにご注意下さい。

●貴重品・重要書類・危険物 生物等の保管はしないで下さい。

一般郵便物の受箱として設計 されていますので、貴重品類の 受取りや保管には適しており ません。お部屋の鍵も入れな いで下さい。意図的な盗難や いたずらに対応できません。



### ●扉を無理に開けないで下さい。

扉を無理に開けると変形したり、鍵がかから なくなる恐れがあります。



### ●扉は開け放しに しないで下さい。

扉を開けたままに ・ 上行者が c/ できる 扉に当って危険で す。郵便物を取り 出した後は必ず扉を 閉めて施錠して下さい。

### ●すみやかに郵便物を 取り出して下さい。

郵便物がたまり、つめ、 こみすぎると鍵が開か なくなったり、投入口フ タの破損や作動異常の 原因となります。



### ※おねがい事項

●多量の郵便物は一度に取り出さないで下さい。

多量の郵便物を両手で一度に取り出そうとする と無理な力が手や扉にかかって、思わぬケガ をしたり、故障の原因になります。



### ●扉を閉めるときは静かに閉めて下さい。

あまり強く乱暴に閉めると、音が隣家に響き迷惑 0 になります。また、鍵の故障の原因にもなります。



### 【 プッシュボタン錠タイプ

名称

開

錠

方

法

•

施

錠

方

法



表紙に貼ってあります はじめに・・・・ 開錠番号シール

をご確認下さい。

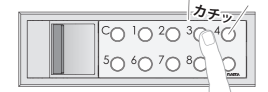
ΠΑΣΤΑ **C123** 

手順 **1** 



Cボタンを押し、 クリア状態にします。

手順 **2** 

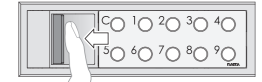


表紙に貼ってあります、開錠番号 シールの番号(順不同)を押します。

<例>

<例1>の場合。  $\lceil 1 \cdot 2 \cdot 3 \rfloor \lceil 2 \cdot 1 \cdot 3 \rfloor \lceil 3 \cdot 1 \cdot 2 \rfloor$ どの順番で押しても開錠できます。

手順 **3** 



レバーを押した状態で、 手前に引くと扉が開きます。

※番号を押し間違えた場合は、 手順1からやり直して下さい。

<sub>手順</sub>4 施錠

扉を閉めると自動ロックされます。

### ダイヤル錠タイプ

(名称)





開錠する時は、このポイントに数字を合わせます。

表紙に貼ってあります

はじめに・・・・・

(白色)

(開錠番号シールの色) をご確認下さい。

開錠番号シールの色が…

の方はこちらを

参照下さい。

開錠番号シールの色が…



郵便受箱開錠番号

右へ2回 0 左へ 1 В



ダイヤルを**右**に回 して、1回目の 0を 合わせます。





もう一度、ダイヤ ルを**右**に回して、 2回目の 0 を合わ せます。





ダイヤルを**左**に回 して、Bに合わせる と開錠します。



手順 **3** 



ダイヤルを**右**に回 して、4に合わせる と開錠します。

郵便受箱開錠番号

左へ2回3

右へ1 4

ダイヤルを**左**に回

して、1回目の**3**を

もう一度、ダイヤ

ルを**左**に回して、

2回目の3を合わ

せます。

合わせます。

施錠 方 法

開

錠

方

法



ダイヤルを**左**に 1回転以上、回す と施錠します。





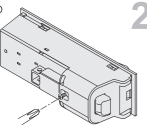


ダイヤルを**右**に 1回転以上、回す と施錠します。

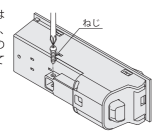


⚠ 上記の施錠方法を行わないと、[手順3]だけで開錠する場合があります。施錠の場合は必ず、上記に従ってダイヤルを1回転以上回して下さい。 ↑ 番号の位置によって、最初の番号は1回合わせるだけで開錠する場合があります。(最初の番号は2回以上合わせても問題ありません。)

プッシュボタン錠の 裏側にあるねじを 取り外します。



取り外したねじは なくさないために、 右図のように錠前の 裏側にねじ止めして 下さい。



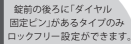
## ロックフリーの設定

開錠操作をしなくても、 常に扉を開けることができます。

●セキュリティー性が損なわれますので、十分 ご配慮の上、ロックフリー機能をご利用下さい。

●ダイヤル錠タイプはロックフリー時に無理に ダイヤルを回すと破損しますのでご注意下さい。

意





開錠して扉を開き、 ペンなどの先の細い ものでダイヤル固定 ピンを起こします。



ピンの戻す位置を下図のように変更すると ダイヤルが固定されます。







ロックフリー時